

仕 様

形 名		TE-HS 455 MF	TE-HS 655 MF	TE-HS 855 MF	TE-HS 255 MF	
用途 / 庫内温度		日配・乳製品 / 2 ~ 8℃				
外形寸法(高さ×巾×奥行)		1650 × 1220 × 1050	1650 × 1830 × 1050	1650 × 2440 × 1050	1650 × 3660 × 1050	
キヤビ	外 装	表面処理鋼板焼付塗装及びステンレスロール品				
	内 装	表面処理鋼板焼付塗装及び粉体塗装				
冷却室/断熱材		FRP (ガラス繊維強化プラスチック) 成形品 / ウレタン注入発泡				
ネット	照 明	高演色性ランプ (鮮度ゲージ)				
	灯	40W×2	32W×4	40W×4	40W×6	
		40W×4	32W×8	40W×8	40W×12	
電 気 容 量	単相 200V	照明合計	276W, 2.5A	432W, 5.2A	552W, 5.0A	828W, 7.6A
		トップ照明	92W, 0.8A	144W, 1.7A	184W, 1.7A	276W, 2.55A
		棚照明	184W, 1.7A	288W, 3.5A	368W, 3.3A	552W, 5.05A
		防露ヒータ	17W, 0.1A	23W, 0.1A	28W, 0.1A	45W, 0.2A
		庫内送風機	62/66W 0.32/0.34A	62/66W 0.32/0.34A	93/99W 0.48/0.51A	124/132 0.64/0.68A
		電磁弁	7W, 0.04A	7W, 0.04A	7W, 0.04A	7W, 0.04A
		50/60Hz 入力値				
所要冷凍能力	25℃, 60%	1100 KCal/h	1450 KCal/h	1900 KCal/h	2850 KCal/h	
	27℃, 70%	1370 KCal/h	1800 KCal/h	2360 KCal/h	3530 KCal/h	
使用冷媒 (蒸発温度)		R-22 (ET-10℃)				
除霜方式		オフサイクル方式				
接続管 口径	冷媒入口管/出口管	9.53mm/19.05mm				
	ドレン管	内径40mm×外径48mm (硬塩ビ管)				
冷却器		クロスフィン (強制通風式)				
冷媒制御		温度式自動膨脹弁				
電源接続方式		端子盤接続方式				
庫内温度制御		マイコン制御				
陳列面積		2.74 m ²	4.11 m ²	5.48 m ²	8.22 m ²	
有効内容積		690 ℓ	1030 ℓ	1370 ℓ	2060 ℓ	
製品重量 (側板含まず)		157 kg	226 kg	295 kg	425 kg	
付属品		電磁弁及びストレーナー標準装備、ドレントラップ				

ご注意事項

1. 周囲条件：温度25℃、湿度60% (27℃, 70%) 風速0.2m/s以下。
2. 側板はオプション品となります。(本図は切込側板を示しております。)
3. 陳列棚巾は4尺, 8尺, 12尺ケースは4尺巾です。6尺, 9尺, 12尺 (3) ケースは3尺巾となります。
4. 仕様向上の為、一部仕様変更することがありますのでご了承ください。

7.6.

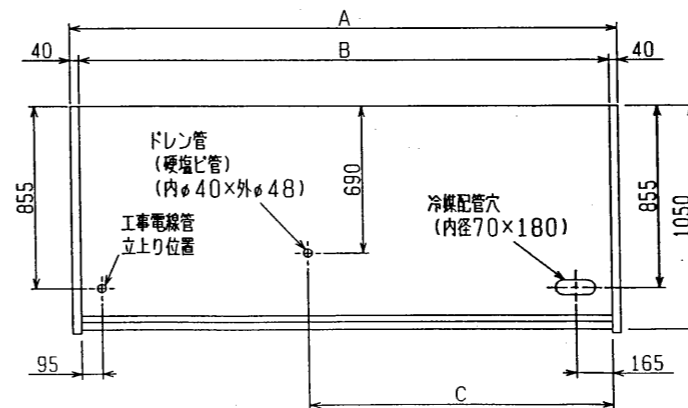
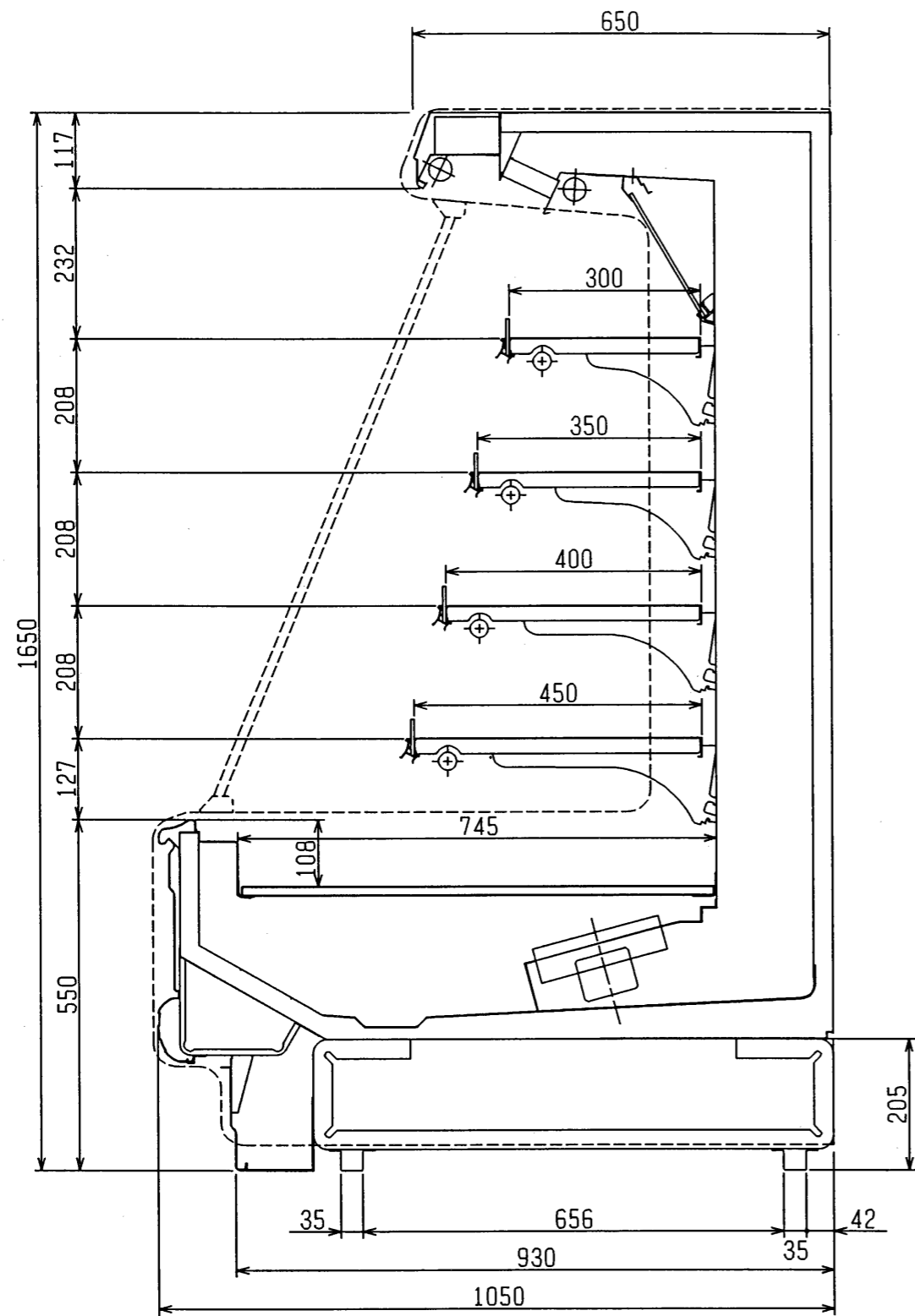
HY
K.O
T.Y

仕 図 番	R380508	発 行 日	H7-6-12	図 番	R480508	副 番	
-------------	---------	-------------	---------	--------	---------	--------	--

7. 6. 30

HY
KO
TY

(S=1/10)



	A	B	C
TE-HS455MF	1300	1220	840
TE-HS655MF	1910	1830	1095
TE-HS855MF	2520	2440	1400
TE-HS955MF	2825	2745	1553
TE-HS255MF	3740	3660	2010
TE-HS255MF3	3740	3660	2010

三菱電機株式会社

三菱オプショナルケース

TE-HS55MF

図番 R380508

仕様表 R480508
R480509

発行日 H7-6-12

図番 R380508

副番